保存版

で使用前に必ずお読みください。

さようなら手洗い。

# こんにちは一食洗機

## Contents

食洗機のすばらしさ 02-0

食器・調理器具のセット例 04-09

**上で / / し 1 / 大文** 使いこなしの基本 10-12





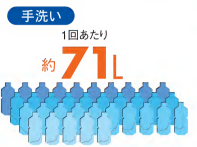


# どんどん使いましょう! 使うほどに実感できる"食洗機効果"



## 使用水量は手洗いのわずか約1/6。

庫内にためた水(約3L)を循環させ効率よく洗います。



食洗機 1回あたり

2Lのペットボトル約35本分

2Lのペットボトル約 6本分



地球の大切な水資源を節約できます。

## 1回あたり約23円 1年で約16,700円もおトク。

食洗機を使う方が手洗いより経済的です。



手洗いと食器洗い乾燥機1回の運転経費のめやす (60°C給湯接続·約5人分·食器点数37点の場合)

水温を20℃として給湯60℃接続(本体の近くまで60℃のお 湯がきている)の場合。専用洗剤は1箱800g入り714円(税込) 〈当社調べ〉を5.0g使って「標準コース」で運転した場合。

食器点数37点と5人分の小物20点を10Lのお湯(40℃)でつけ置き洗いをした後、1本 450ml入り270円(税込)〈総務省小売物価統計調査調べ〉の洗剤約8.9ml使用して洗い、食 器 1 点あたり 13.5秒、小物 1 点あたり5.5秒、毎分6Lの流し湯ですすいだ時。 [(社)日本電機工業会基準2006年2月]

電力料金目安単值22円/kwh ガス料金目安単価165円/m³ 上水道/下水道料金228円/m³ [(社)日本電機工業会基準2006年2月]

## 高温のお湯で 洗い・すすぎ・温風乾燥で 手洗いにはできない清潔さ。

約60℃~70℃の高温で洗い・すすぎを行い、 雑菌を除去します。 さらにふきんを使わずに温風で乾燥させるので、 雑菌の繁殖も抑えられます。





# 運転中はゆとりの時間が 生まれます。



### つらかった手あれの悩みも 解消してくれます。

お湯で手洗いすると、手の油分が流れ、 「手あれ」の原因のひとつに。 食洗機はそんな手洗い仕事から 解放してくれる、強い味方です。



## 汚れを落とす「3つのカ」

台所用洗剤と違い、専用洗剤の「酵 素」の力で、デンプンやタンパク 質の汚れを分解。

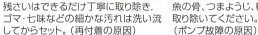
手では洗えない約60℃以上のお 湯で洗浄すすぎ。油汚れもスッキ リ落とします。

約2mも吹き上がる強い噴 射力で汚れを吹き飛ばします。

# 食洗機のラクラク手順とポイント

## 残さいを捨てる







魚の骨、つまようじ、輪ゴムなども必ず (ポンプ故障の原因)



### 食器をセットする

▶P5~9をご覧ください



## 専用洗剤を入れる(粉末タイプ、ジェルタイプ)



洗剤投入口(緑色)に



タンク内に直接 まんべんなく



## コースを選び、スタートボタンを押す

●標準コースはスタートボタンのみ。その他はお好みのコースをお選びいただけます。 ▶P12をご覧ください



## 洗い終ったら毎回、 残さいフィルターを きれいにお掃除

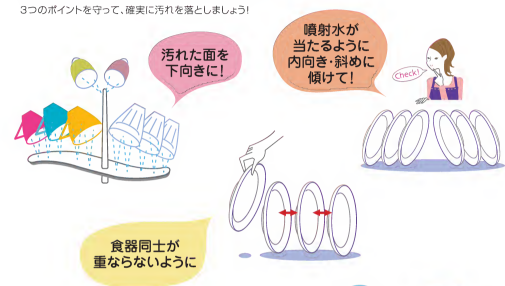
▶P11をご覧ください

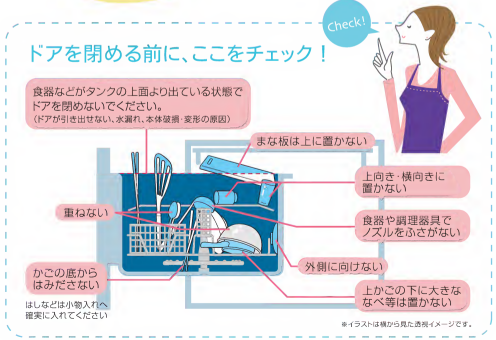




# 上手な食器セットのコツ

洗い上がりを良くするために…







# 食器と調理器具をセットする

STEP

食器とざるを

おはしなどは

小物入れに

順番に



# 食器をセットする



**まな板**は横、 汚れた面を内側に **包丁、さいばし、 おたま**などは 底の方に



※説明のために、上かごを外しています。

包丁は小物入れの 横の専用スペースに。

3

STEP

上かごを倒して **フライパン・ 片手なべ**を 入れる





※6~9ページの説明写真はミスト機能付(緑色の洗剤投入口付)の写真を使用しています。 食器・調理器具のセット方法は全機種同じです。



※説明のために、上かごを外しています。

STEP 2

重ならないように **中鉢、大皿、小物** を入れる

※おはし、スプーン、フォーク などは小物入れに



上かごを倒して **コップ、湯のみ** 

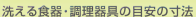
汁わんを入れる

左側:11cm以下

を下向きに









〈おたま・さいばし〉

(大皿) 27cm以下 3点まで









# 上かごを使いこなせばもっと便利!

### ●2分割の上かごで出し入れも便利●

コカ 片方を上げて

大きな調理器具が洗える



**オカッ大きな食器、** カレー皿もラクラク

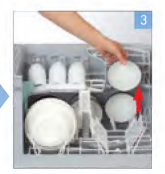




コップを片方の棚に寄せて、片方を上げれば 下かごの食器もスッと出し入れ





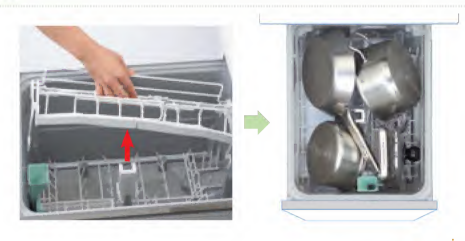


※このページの写真は、説明のためタンクをカットして本体右側より撮影しています。



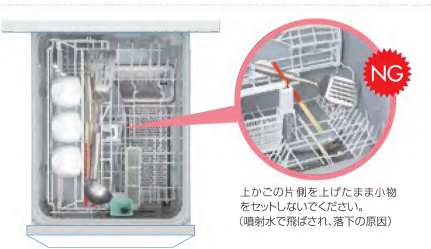
# こんな使い方もあります

**」** 上かごを外したら、鍋、フライパン、バット、ざるなど その日使った調理器具をまとめ洗い





**コカ** おたま、フライがえし、さいばしなど 下かごに入らない小物は上かごに





# 食洗機にも苦手があります

必ず、食器洗い乾燥機専用洗剤を お使いください。

台所用液体洗剤・重曹は 少量でも使えません

台所用液体洗剤を使うと、泡が多量に発生し食器が洗えなくなります。 (水漏れ・故障の原因)

▶ 発生した泡を消すため、自動的に給水・排水を繰り返し水の使用量が増えます。

重曹を使うと、重曹が固まり、動作不良を起ごします。(故障の原因)

2 これだけはやめてください! 食洗機では洗えないものがあります

詳しくは取扱説明書をご覧ください。

# ⚠注意



洗浄水で飛ばされやすい 軽いものや、 ふきんなどは入れない

(ヒーターカバーに落ちると、発煙・ 焦げ・においの原因)





- ・耐熱90℃以下のプラスチックのもの
- ・クリスタルガラス・銀製・金箔入りの食器・ アルミ製・銅製のなべ・鉄製の包丁や フライパンなど
- ・カットグラス・貫入食器・漆塗り食器など

3 手洗いでも落としにくい汚れは そのまま入れても きれいに洗えません

> 鍋などの焼け焦げ、グラタンの焦げ付きや、ひどい油の固まり、茶碗蒸しなどのこびり付きなどは、 一度洗い落としてから入れてください。



口紅の成分、茶渋は蓄 積度合いにより、落ち ない場合があります。





## ドアを開けて、 水やお湯を入れないでください。

水漏れや異常報知の原因になります。



# 食洗機のお手入れの基本

- ●使った後は毎回残さいフィルターを外し残さいを取り除ききれいにお掃除
- ※残さいフィルターを外したとき、底部に水が 残っていますが、異常ではありません。



●月に一度は庫内や 本体表面をふき掃除



10

# 目的・用途に応じてコースをお選びください

コース名	コース選びのめやす
標準	:   食後すぐのとき 
強力	油汚れや数時間後に
少 量	食器が少ないとき(21点以下)
スピーディ	軽い汚れをスピーディに(つけ置き、水洗い後に)
乾燥のみ	   手洗いした食器の乾燥や食器のあたために
低 温	熱に弱いプラスチック食器のとき
ゆとり	電気代の節約に*

※消費電力量:「標準」コース約0.45kWh、「ゆとり」コース約0.33kWh (給湯温度60℃、送風乾燥時) (社)日本電機工業会・自主基準「食器洗い乾燥機の性能測定方法(2008年3月5日改正) 川による。

洗いの最高温度:約47℃(標準コース約57℃)

・乾燥:送風乾燥(余熱を利用し、ヒーターに通電しないで乾燥)

・時間:標準コースの約2倍

●コース内容は機種によって異なります。

### この「こんにちは 食洗機」は すぐご覧いただけるよう 食洗機の近くに置いて お役立てください。

- ●詳しくは取扱説明書を ご覧ください。
- ●写真・イラストは説明イメージのため、 実際とは異なります。

